

咸宁:数字赋能规范公务用餐



清廉咸宁

本报讯 记者宋文虎、通讯员方明威、宋成琳报道:“现在下乡开展工作,中午不用回城,也不用为吃饭犯难,手机扫一扫,就能在食堂拿上碗筷打菜进餐了。”日前,在通山县大畈镇机关食堂窗口,通山县纪检监察干部小阮熟练地掏出手机,对准墙上的“公务就餐码”轻轻一扫,就完成了支付,整个过程不到20秒。

在咸宁,像小阮这样体验“公务餐”便利的公务人员已超过3万人次。这份便捷背后,是我市纪委监委以数字化改革破解公务接待顽疾的生动实践。

近年来,市纪委监委机关紧盯不吃本级下级、违规“吃公函”、“精致

走账”吃公款、伙食费重复报销等隐性变异“四风”问题,强化源头治理,以科技赋能,督促推动“公务餐”改革,实行全市公务用餐扫码通刷,以全流程数字化监督推动“公务餐”阳光运行。

公务接待一度让基层“吃不消”。市纪委监委会同市财政局、机关事务服务中心在充分调研的基础上,采取“一网覆盖、一码通刷、一体监管”模式,在全市实行“公务餐”改革。在监督督促下,市财政局和机关事务服务中心在市级财政“一体化”管理系统增设“公务餐”支付平台,对用餐食堂实行“一户一码”,并进行数据联通。目前,全市已有136个定点食堂接入“公务餐”支付系统,实现市县乡“一张网”三级覆盖。

“扫码支付后,每笔消费实时关联

用餐人、时间、地点等数据并回传平台,形成‘来源可查、去向可追’的数据链。”市财政局相关负责人介绍。

“码”上支付只是第一步,要防范违规吃喝问题,离不开精准监督。市纪检监察机关会同相关部门在“线上”定期检查和随时抽查交易数据,运用大数据建模平台,设定就餐地点、时间、金额对比规则,关联对比单位差旅消费等数据;线下实地核查、重点抽查、类比分析等。截至目前,通过“线上+线下”共比对分析研判964笔交易数据,发现和处置异常数据32个。

针对发现的新问题新情况,督促相关部门完善“公务餐”制度,进一步明确定点就餐、餐费标准、食堂结算等细则,对公务活动“扫码用餐”范围、标准、支付方式进行统一,确保全市开展公务活动“扫码用餐”规范有序。

此外,我市还构建常态化警示教育机制,定期梳理汇总违规吃喝典型案例,建立分层警示教育案例资源库,以查处的典型案例为反面教材,通过案例剖析、点名通报等形式开展警示教育,充分发挥以案说纪的警示震慑作用。

“终于不用围着餐桌转了。”推行“公务餐”改革后,这是基层干部的普遍反映。自行解决用餐、扫码支付费用、实行同餐同价,正为我市公务用餐领域带来全新变化,不管是被接待方还是接待方,公务用餐更规范、更轻松、更安心。“公务餐”改革以来,全市查处“阴阳菜单”“空白公函”等违规吃喝案件同比下降38.5%。基层干部每周节省接待时间约4至5小时,有更多时间和精力深入群众、解决实际问题,提升了工作实效和干事创业的积极性。

学习健康知识 拓宽职业路径 市妇联举办营养师公益培训班

本报讯 记者周萱、通讯员吴文芳报道:11月13日至16日,市妇联联合咸宁七七管家家政服务有限公司等专业机构,举办营养师公益培训班。40余位来自各行各业的女性学员齐聚一堂,学习健康知识、拓宽职业路径。

本次培训紧扣“实用、实效、实操”原则,设置了基础营养学、食物营养与安全、生命周期营养、慢病管理等七大核心课程模块,邀请业内知名营养专家授课。课堂上,专家通过理论讲解、案例分析、互动答疑等形式,将专业知识转化为通俗易懂的实操技巧,既满足家长为孩子搭配科学膳食、子女为老人调理“三高”的家庭需求,也为寻求职业转型的家政服务人员提供了技能提升机会。

“妇女是家庭健康的‘第一责任人’,其健康素养直接关系到家庭幸福指数和社会健康水平。”市妇联相关负责人表示,近年来市妇联通过健康科普、义诊服务、心理疏导等系列活动推动健康理念深入人心。此次公益培训是深化巾帼健康服务的务实举措,既帮助女性学员构建系统的营养知识体系,更引导她们成为家庭的“营养管家”、社区的健康“宣传员”和“指导员”。

参训学员纷纷表示,培训课程贴近生活、干货满满,不仅掌握了科学配餐、慢病营养干预等实用技能,更找到了职业发展的新方向。

赤壁市一片叶培训学校协办,面向从事或有意从事茶产业的农民及相关人员,旨在培育一批兼具传统技艺与现代运营能力的青砖茶非遗传承人。自11月12日开班以来,已陆续开展青砖茶传统制作技艺、茶艺礼仪、茶文化介绍、赤壁青(米)砖茶的感官审评等多模块教学。

此次培训采用“农学结合”分段式模式,共计96个课时。授课团队汇集市农业农村局专家、咸宁职院教师、砖茶制作技艺“非遗”传承人等多方力量。

培训期间,还将开展青砖茶制茶员、评茶员等职业技能等级认定。结业后,教师将持续为学员提供跟踪指导服务,助力学员将所学知识转化为产业发展实效。

农学结合 实战演练 我市培训一批青砖茶产业新能人

本报讯 记者焦姣、通讯员钟湾、郑玲报道:“聚焦茶树枝丫,有节奏地慢慢移动镜头……”11月18日,赤壁一片叶赵李桥实训基地内,授课教师余小琴正对2025年非遗青砖茶制作专题班学员进行茶园短视频拍摄实操指导,学员们认真记录,不时举起手机尝试拍摄。

当日,为期12天的咸宁市2025年高素质农民培育乡土文化能人非遗青砖茶制作专题班进入实践教学关键阶段。学员们既学短视频拍摄,又化身主播,在镜头前推介青砖茶,完成从短视频创作到直播带货的全流程实战演练。

本次培训由市农业农村局主办、咸宁职业技术学院承办、

赤壁市一片叶培训学校协办,面向从事或有意从事茶产业的农民及相关人员,旨在培育一批兼具传统技艺与现代运营能力的青砖茶非遗传承人。自11月12日开班以来,已陆续开展青砖茶传统制作技艺、茶艺礼仪、茶文化介绍、赤壁青(米)砖茶的感官审评等多模块教学。

此次培训采用“农学结合”分段式模式,共计96个课时。授课团队汇集市农业农村局专家、咸宁职院教师、砖茶制作技艺“非遗”传承人等多方力量。

培训期间,还将开展青砖茶制茶员、评茶员等职业技能等级认定。结业后,教师将持续为学员提供跟踪指导服务,助力学员将所学知识转化为产业发展实效。

我市3名少先队辅导员 在全省大赛获佳绩

本报讯 记者庞赞报道:日前,湖北省少先队辅导员职业技能大赛圆满落幕,我市3名参赛辅导员凭借过硬实力全部获奖,展现了咸宁少先队辅导员队伍的良好风貌。

此次大赛由共青团湖北省委、省少工委联合主办,共设置四大核心展示内容,涵盖少先队基础知识测试、少先队活动课设计、少先队工作情景处理模拟及红领巾宣讲,全面考核辅导员的理论储备、实践能力和现场应变能力。

经过激烈角逐,我市参赛的3名少先队辅导员凭借扎实的理论功底、出色的活动设计能力和富有感染力的现场表现,在全省选手中脱颖而出。其中,市第十八小学少先队中队辅导员熊佳丽获得二等奖,崇阳县香山外国语学校少先队中队辅导员于馨悦、咸安区大幕乡常收小学少先队大队辅导员吴悦获得三等奖。

下一步,团市委将持续深化少先队辅导员队伍建设,着力提升全市少先队辅导员的工作能力和业务水平,推动我市少先队事业高质量发展。

3名少先队辅导员凭借扎实的理论功底、出色的活动设计能力和富有感染力的现场表现,在全省选手中脱颖而出。其中,市第十八小学少先队中队辅导员熊佳丽获得二等奖,崇阳县香山外国语学校少先队中队辅导员于馨悦、咸安区大幕乡常收小学少先队大队辅导员吴悦获得三等奖。

下一步,团市委将持续深化少先队辅导员队伍建设,着力提升全市少先队辅导员的工作能力和业务水平,推动我市少先队事业高质量发展。

咸宁高投投放6.5亿元应急转贷资金 注入金融活水 服务实体经济

本报讯 记者叶和平、通讯员刘俊良报道:11月18日,咸宁高投集团旗下金融服务有限公司向湖北巨宁森工股份有限公司精准投放1900万元应急转贷资金,助力该企业顺利完成银行续贷,成功化解资金链断裂风险。

此次纾困服务中,高投集团金融服务有限公司充分彰显应急转贷“快、准、稳”核心优势:从企业提交申请到资金全额到位仅用时5个工作日,创下大额应急转贷业务办理新速度;创新推出“短期过桥+信用背书”组合服务,联合合作银行签订风险共担

协议,实现资金封闭运行、安全可控,既解企业燃眉之急,又筑牢风险防范底线。

巨宁森工的成功纾困,是高投集团助力实体经济发展的一个缩影。今年以来,咸宁高投集团已累计投放应急转贷资金6.5亿元,惠及众多中小微企业,帮助企业节省融资成本近2700万元。

高投集团相关负责人表示,未来,集团金融服务有限公司将持续坚守“服务实体、惠企纾困”使命,以更专业、高效的服务,为咸宁市中小微企业注入源源不断的金融活水。

加快构建现代化产业体系

楚之饮食品投产

11月14日,湖北楚之饮食品科技有限公司生产车间,一瓶瓶饮料从生产线上源源不断下线,经过打包发往全国各地。

据了解,该项目二期落户咸宁高新区,总投资1.5亿元,引进先进的生产设备和工艺技术,预计年产值可达2亿元。

记者 张仰强 摄



湖北热流新材料有限公司

产品领跑全国导热材料赛道

本报讯 记者见博报道:“去年约有5000万部手机用上了我们的HGF石墨烯导热膜,目前我们正在全力冲刺四季度,今年产值有望突破1亿元。”近日,位于赤壁高新区的湖北热流新材料有限公司内,技术总监王晓华介绍道。这家落户赤壁仅3年多的企业,凭借核心技术突破与当地产业体系支撑,在导热材料领域快速崛起,成为赤壁现代化产业体系建设的企业之一。

湖北热流新材料有限公司于2022年3月落户赤壁,依托浙江大学

与中科院学术团队技术,专注于石墨烯类散热材料研发生产。随着5G手机芯片功率提升,市场对散热膜性能要求日益严苛,亟需厚度 $\geq 100\mu m$ 且导热系数 $\geq 1200W/mk$ 的产品,而行业普遍难以突破这一技术瓶颈。

该公司组建了由国家优秀、海外优秀等领衔的科研团队,攻克石墨烯表面接枝改性等三大关键技术,成功研发出150至300微米厚的HGF石墨烯膜,导热性能稳居行业前列。凭借技术优势,企业快速打开市场,华为、小米、三星等知名企

业纷纷成为其客户。2023年公司营收达2600万元,2024年达到5022万元。

企业的迅猛发展,离不开赤壁市现代化产业体系建设的有力支撑。初创期,赤壁缺乏专业实验设施,企业只能远赴杭州开展研发工作,运营成本高昂。赤壁市高质量发展研究院与赤壁中试谷及时介入,精准解决场地、人才、技术等难题,为产品中试创造有利条件。

“在赤壁的研发成本仅为杭州的三分之一。”公司总经理张先雷介绍,

节省的资金已投入3000万元用于二期项目建设,计划拿地50亩以上,将公司产业向新能源、智算中心领域拓展。

作为赤壁首批“中试”受益企业,湖北热流新材料的成长是当地产业生态不断完善的缩影。从2022年8月第一条年产能100万方生产线投产,到现在已完成二期3000万元投资,50亩新基地的规划。下一步,公司将带动上下游配套企业集聚,为赤壁打造中部地区新材料产业高地筑牢根基。

打通乡村配送最后一公里

崇阳无人快递车加速城乡物流上行下达

本报记者 漆兵 通讯员 丁小波

11月5日上午9时,崇阳县农村寄递物流共配中心内,半自动分拣设备高速运转,一个个包裹在传送带上有序分流。工作人员快速完成分类、装车后,11辆周身布满摄像头的白色无人自动驾驶车依次驶出,沿着预设线路匀速驶向白霓镇、肖岭乡等偏远乡镇,开启当天的配送任务。

“以前靠人工送货,乡镇线路一天顶多跑一趟,现在无人自动驾驶车日均进村两三趟,双十一物流高峰也能做到当日货当日清。”湖北创轩供应链管理有限公司分拨中心总经理程泉指着手机后台的配送数据介绍,目前这些“乡村送货郎”日均配送量超10000件,彻底改写农村物流慢的旧貌。

无人快递车打通“最后一公里”

崇阳县地处湘鄂赣三省交界处,山多路远,人口分散,传统人工配送模式曾面临“成本高、时效低”的困境——乡镇快递往往需要先到县城中转,再由货车司机分片投递,村民取件常要多等1至2天。

“以前我上午分拣货物,下午开车跑乡镇,一天下来腰酸背痛。”干了多年乡村快递投递的叶振华回忆道。去年9月,湖北创轩供应链管理有限公司引入无人驾驶快递车后,叶振华通过系统培训转型为远程操作员。如今他只需在物流中心将包裹按投递顺序摆放上车,打开手机APP选定寄递点,点击发车,无人车就能自动完成导航、避障、投递全流程。“现在足不出户,月薪能拿到4000多元。”叶振华笑着说。

目前,11台无人驾驶快递车已覆盖崇阳县30余个行政村。这些车辆单次可承载500件货物,途经村庄自动停靠取件点,完成全部配送后自动返回物流中心,最远配送距离达50公里,彻底打通农村物流“最后一公里”。

物流提速激活乡村市场

“以前网上买东西,县城到村里还要等两天,现在当天就能收到,退换货也方便多了!”这是无人驾驶快递车投入运营后,崇阳县村民的共同心声。随着配送时效从“隔日达”升级为“当

日达”,村民网购热情持续高涨。

物流便捷的提升,不仅激活了农村消费市场,也让大山里的特色农副产品插上了“翅膀”。沙坪镇的“吴师傅”通过抖音直播、电商平台销售红薯片、萝卜干、干辣椒、腊肉等农副产品,借助无人驾驶快递车的高效配送,实现“产地直达消费者”,如今日均发往全国各地的订单量达200余件,乡村特色产业迎来发展新机遇。

“以前农村物流成本高、损耗大,很多好东西‘出不去’,城里的商品‘进不来’。”程泉表示,无人驾驶快递车让双向物流成本降低30%以上,既满足村民多样化消费需求,又拓宽农副产品销售渠道,实现乡村消费与特色产业的双向共赢。

电力保障支撑物流升级

“智能分拣设备超12小时高速运转,11辆无人车日均充电2次,每个环节都离不开稳定可靠的电力保障。”程泉说,物流中心的智能化升级,对供电容量、充电设施和供电可靠性提出了

极高要求,而国网崇阳县供电公司的“定制化服务”,为企业发展解决了“后顾之忧”。

针对物流中心的双电需求,国网崇阳县供电公司实施双回路供电改造,将园区供电容量从100千伏安提升至200千伏安,同时新增8个快充桩,实现11辆无人配送车“1小时满电续航”,充电效率提升100%,充电成本下降30%。此外,供电公司每周开展设备巡检,及时消除用电隐患,并主动讲解峰谷电价政策,帮助企业优化用电方案,进一步降低生产成本。

电力保障的持续升级,让企业的绿色转型之路更加顺畅。“我们计划将10辆支线汽油运输车全部更换为新能源车,预计运输成本可再降20%。”程泉表示。

从科技赋能到电力升级,从物流提速到产业振兴,随着更多智能化、绿色化物流设施的投入使用,崇阳县将持续深化农村物流体系建设,为乡村振兴注入更强劲的动能。

1400余名师生共享“明亮学堂” 通城二中新教学楼投用

本报讯 记者丁伟、通讯员吴玛利报道:11月17日,通城县第二高级中学新落成的教学楼内书声琅琅,明亮通透的教室里,学生们专注读书、认真写字,画面温馨动人。

“这栋教学楼今年5月开工,施工过程中我们严格遵循设计图纸规范作业,严把工程质量关,于11月3日顺利完成交付。”项目现场负责人郑明哲介绍,新教学楼共5层,设置25间标准教室,可满足1400余名学生的日常教学需求。

据悉,通城县第二高级中学始建于1970年,目前设有62个教学班,仅依靠2栋教学楼开展教学工作。此前因办学规模持

续扩大,教学空间严重不足,学校不得不长期占用实验楼等辅助用房承担教学任务,既影响了正常教学秩序,也制约了教育教学质量的提升。

今年3月,通城县第二高级中学启动教学楼、学生宿舍和科创楼建设项目。该项目整体规划投资约1.56亿元,在现有校区基础上按4000人办学规模设计打造,旨在全面补齐教学设施短板,满足学校长远发展需求。

“目前,新教学楼、学生宿舍楼已全部完成交付并投入使用,科创楼正在进行桩基施工,路面改善、绿化美化等附属工程也在同步推进中。”郑明哲表示,整个项目预计明年6月全面完工。